Ind	lov	Ωf	0	lai	me
ma	H-Y			121	ms



Application/Control No.

10/092,535

Examiner

STILLE ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

Shaima Q. Aminzay

2618

✓ Rejected= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	aim	Date									
<u> </u>											
Final	Original	20/1/1	90/8/9	12/15/06							
	1	1	7	1							
	2	1	1	1						_	
	3	V	1	1				\vdash		$\overline{}$	
	4	V	1	1		_				\vdash	
	5	1	1	1		\vdash	\vdash	\vdash			
	6	J	7	1			_	-	-	_	
	7	1	1	1		_	_	┢	-	-	
	1 2 3 4 5 6 7 8	1	7	1			_	-	-		
	9	1	7	1			_	\vdash		\vdash	
	10	1	1	1		一	-	-			
	11	V	1	1						_	
	12	1	1	1				\vdash	\vdash		
	13	ファ	ファファファファファファファ	ファ				 			
	14	1	1	1	_	-					
	15	1	1	1	\Box					\vdash	
	16	1	7	7	П				Г		
	17	1	1	1			_	\vdash		_	
	18	1	1	1			Т				
	19	V	1	1			\vdash	Н			
	20	1	7	1				Т			
	21		H								
	22										
	23		Г	Г				Т		Н	
	24							\vdash			
	25										
	26										
	27										
	28										
	29										
	30						Г				
	31										
	32										
	33										
	34										
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37										
	36										
	37								Ė		
	38										
	38 39										
	40										
	41										
	42										
	43										
	44										
	45				L						
	46										
	47										
	48					·					
	49										
	50			$\overline{}$	$\overline{}$						

Claim		Date								
ā	Original									
Final	rigi									
-	Ō									
-	51	-	\vdash	_	\vdash		\vdash	_	-	\vdash
	2	⊢	-	_		-			_	_
<u> </u>	52 53		<u> </u>			-	<u> </u>			-
<u> </u>	53	<u> </u>	<u> </u>			_	_	\vdash		
	54	_	<u> </u>	_		L	⊢			_
	55	_	-	_		<u> </u>			_	\vdash
	56	<u> </u>	<u> </u>	_		_	_		_	_
	57	_		Щ		_	_			_
	58 59	_		_	_	_		_		_
	59	L				L				
	60									
	61	_				L				
<u> </u>	62		<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$		<u>L</u>	L			
	63					L				
	64									
	63 64 65									
	66									
	66 67									
	68									
	69	Г								
	69 70 71 72 73 74 75 76 77 78						Т			
	71	Ι.							_	
·	72	<u> </u>		-						
	73	\vdash								\vdash
	74	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	-	_	_	-
	75	 	-	Η.		\vdash	-			
-	76	-		-				-	-	-
	77	-	-	-		-	H		_	-
	78	-		\vdash	-	-	-			
-	79	-		-		\vdash	-	_	-	-
	80	┝	-	\vdash	_	-	\vdash			
<u> </u>	81	 	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	_	_	-
-	01	_		\vdash	\vdash	-	⊢	_	_	_
	82	-	_	H	-	-	_	_	\vdash	_
	83	_	_	\perp	_	 	L	_	_	_
\vdash	84	<u> </u>	 	\vdash	\vdash	ļ.	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>
ļ	85	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_		\vdash	\vdash	\vdash	_
	86	-	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	Щ	\vdash	<u> </u>
ļ	87	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	Ь.	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	88	\vdash	L	L_	L.	_	L	L	<u> </u>	
	89	<u> </u>		L	\sqcup	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	90 91	L	Ш	L_		L	Ш	L	Щ	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$
	91	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			L		_	
	92	_	L	$ldsymbol{ld}}}}}}$						
	93									
	94									
	95									
	96									
	97									
	98	<u> </u>								
	.99	\vdash								
	100	_					\vdash			
		L			_				Щ.	

Te Te Te Te Te Te Te Te	Cli	aim	Date								
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149				Π		Γ					П
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Final										
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101	-	\vdash							\sqcap
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102		Г							
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105						•			
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		107						L.			Ш
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		108		L	_						Ш
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109		<u> </u>	L.			L.			Щ
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		_	_	_					\Box
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111		<u> </u>	<u> </u>						
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112		\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	\vdash	⊢	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		\vdash	$\vdash \vdash$
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		-	\dashv
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		 	-	_	_	\vdash	\vdash	-	\vdash
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		-	-				-	-	\dashv
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	-	⊢	-						\dashv
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148		118				-		-	_		Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148		119	_	-		 		-	_	·	Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148		120			-	١			-		Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148		121	_	_	-	├	_	-	-	-	\vdash
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148		122	_	-	-	-		<u> </u>	-	-	Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148		123	_	-	-	_	-	-	-	_	\vdash
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148		124		┞	-			<u> </u>	-		Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148		125		-	-		-	<u> </u>	H	-	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127			-	-	_		-	-	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127		-	-	-	-	-	-	-	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	-	-	-	-	\vdash	┝	-	-	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129		-	-	 	\vdash	├	-	-	H
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131	_	 	-	-	H	⊢	┝	-	\vdash
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132		\vdash	\vdash	-	\vdash	┝	\vdash	\vdash	\vdash
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133		-		-	-	\vdash	-	-	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134		\vdash	\vdash	\vdash	-	-			Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	-	\vdash
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136		\vdash	\vdash	 		\vdash		\vdash	Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	_	\vdash	\vdash	\vdash	Н		-		Н
140		138	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	_		-	\vdash
140		139	Н	\vdash	\vdash	\vdash	Н	 	\vdash	\vdash	H
141		140		Г	\vdash			\vdash			\sqcap
142 143 144 145 146 147 148 149				\vdash			Г				\Box
143		142		Г		Г	П				П
144 145 146 147 148 149									-		\sqcap
145				Ι		_		Ι_			М
146								\vdash			М
147 148 149				Г							П
148		147		T		1	_			Г	П
149		148			Г		\Box	_	<u> </u>		М
							\vdash	•		\vdash	$ \neg $
		150		Г			\vdash	 	\vdash	Т	Н